

卓越した美しい仕上がり。

Lamipacker®

LPD3226 / LPD4426 Meister 6

6 roller Laminator A3/A2 size

プロフェッショナルの要求を満たすハイクオリティーラミネーター





最大フィルム厚 350µ対応 LPD3226は最大350ミクロン まで加工できます。

スタンバイ モード



プリセット

6 本ローラー機構と外部加熱方式により、高速で 安定したラミネート加工と特厚フィルム (250/350 ミクロン) の連続加工が可能です。

自動的にヒーターやモーターが切れる安全機能 の搭載はもちろん、多彩な機能がラミネート加工 をより便利に、よりスムーズにします。



















[LPD3226] カードサイズからA3サイズまで (最大ラミネート幅330mm) カードサイズからA2サイズまで (最大ラミネート幅470mm)





6 roller Laminator A3/A2 size

卓越した美しい仕上がり。

Lamipacker® LPD3226 LPD3226 Meister 6













温度調節が可能

フィルムや加工物に合わせて フィルムや加工物に合わせて

リバース機能

最大350ミクロン ラミネートフィルムまで対応 (LPD3226のみ)

自動的にヒーターが 切れる機能

自動的にモーターが 切れる機能

ラミパッカーLPD3226 / 4426 Meister6は、外部加熱ヒートロール方式を採用したA3サイズ / A2サイズ対応の高品質 ラミネーターです。

6本ローラー機構と幅広い温度・速度調節により、様々な用途に合わせた連続加工が可能です。

ラミパッカーLPD3226/4426 Meister6の特徴

- ●安定した連続ラミネートを可能にする外部加熱ヒートロール方式を 採用。加熱と加圧を同時に行うヒートロール方式は素材とラミネート フィルムとの密着性が高く、フィルム中の気泡の発生が抑えられ ます。
- ▶6本ローラー機構により書類、印刷物だけでなく写真やインクジェット 出力紙も反りのない美しい仕上がりが得られます。
- ●リバース機能が付いていますので、万一のフィルムづまりにも逆回転 して取り出すことができます。
- ●各スイッチを操作しない状態が約15分続くと自動的に加熱を中止 するスタンバイモードを搭載。その状態でさらに約45分経過すると モーターと冷却ファンが停止するモーターオフモードを搭載しました。
- ●あらかじめ各フィルム厚に対応した設定を記憶しているプリセット 機能や、最後に使用した設定を呼び出せるメモリー機能、お好み の設定を登録できるデーター設定機能搭載で操作がより簡単に なりました。

ラミパッカーLPD3226/4426 Meister6の効果

- ●ラミネート加工により用紙などの加工物をキズや汚れ、水から守る ことができます。
- カラープリントをラミネート加工しますと耐久性の向上だけでは なく印刷面を平滑にするため、より美しい仕上がりとなります。
- ▶ラミネート加工は用紙などの加工物にラミネートフィルムが完全 全面密着、耐久性が大幅に向上します。
- ●ラミネートフィルムのセレクトによりサイズ、厚みなど様々な加工 が可能です。
- ●幅広いサイズや厚みへの対応により、アイデア次第でご家庭から オフィスまで様々な用途にご使用いただけます。

ラミネートフィルムについて

●ラミネートフィルムは、フジプラ純正"CPリーフ"をご使用ください。

ラミパッカーLPD3226/4426の機械仕様

商品名	ラミパッカーLPD3226 Meister6 (ラミパッカーLPD3226マイスター6)	ラミパッカーLPD4426 Meister6 (ラミパッカーLPD4426マイスター6)
商品番号	LPD3226	LPD4426
最大ラミネート幅	330mm (A3)	470mm (A2)
最大ラミネート厚	1.0mm (用紙厚を含む)	
ラミネート速度	400~1500mm/分	
対応フィルム	100~350ミクロン(片面厚)	100~250ミクロン(片面厚)
温度調整範囲	常温、80~160℃	
ウォームアップタイム	約10~15分	
加熱方式/ローラー本数	外部加熱方式/6本ローラー	
電源電圧/消費電力	AC 100V (50/60Hz) /1000W	AC 100V (50/60Hz) /1200W
本体サイズ/重量(リアトレーは除く)	530 (W) ×305 (D) ×155 (H) mm/17.2kg	670 (W) × 305 (D) × 155 (H) mm/20.8kg
付属品	リアトレー、取扱説明書 (保証書)	
価格/その他	メモリー機能 / リバース機能 / スタンバイモード / モーターオフモード / プリセット機能 / データー設定機能	
保証期間	お買上げ日より1年間	
JAN	45 14015 20059 2	45 14015 20060 8
ITF	14514015200599	14514015200605
パッケージサイズ/重量	640 (W) ×410 (D) ×260 (H) mm/19.0kg	780 (W) ×410 (D) ×260 (H) mm/23.0kg

※ウォームアップ時間は周囲の温度や設定温度により差が生じる場合がでざいます。

当社特許製品

⚠ 安全に関するご注意

- ●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みいただき、正しく お使い下さい。
- ●電源コードやプラグが異常に熱くなる。変なにおいや、 煙が出たりする。内部に水や異物が入った。このような 症状の時は、で使用を中止しコンセントから電源プラグ を抜き、販売店にご相談下さい。
- ●本カタログ掲載の写真は、警告・注意シール表示を省 略しています。
- ●製品の仕様および外観は、予告なく変更する場合が ございます。
- ●本製品の保守用部品の最低保有期間は、製造終了から 5年間となります。

※このカタログの記載内容は2011年4月現在のものです。

お問い合せは…



INASHIN co.ltd

本社 133-0054 東京都江戸川区上篠崎 3-11-7 TEL (03)5664-3412 FAX (03)3678-5351

http://www.inashin.co.jp/

ホームページ http://www.fujipla.co.jp/

ヘルプデスク 0120-227-846